

**CIUDAD DE BALTIMORE**  
**Martín O'Malley, Mayor**

Departamento de Obras Públicas  
George L. Winfield, Director  
600 Abel Wolman Municipal Building  
Baltimore, Maryland 21202



## **Comunicado de Prensa**

**Distribución inmediata**  
Viernes 8 de Abril de 2005

### **Quebradas Más Limpias en Baltimore** **Estudio Dirá Si Barredoras de Calle Ayudan la Bahía**

El Director George L. Winfield anuncio hoy que la ciudad de Baltimore será el foco de un estudio para ver si barredoras automáticas y la limpieza de drenajes ayudan a reducir la contaminación en la bahía Chesapeake. El Programa De La Bahía Chesapeake recientemente dono \$150,000 al Center for Watershed Protection (CWP) para realizar este estudio en la Cuenca 263 (Watershed 263) un área de desagüe altamente urbanizada en el Oeste de Baltimore que esta siendo revitalizada conjuntamente con el esfuerzo de Parks and People Foundation comenzando el 1ro de Julio de 2005. El estudio continuara por un año.

La Sesión de Control de Calidad del Agua del Departamento de Obras Publicas trabajo con el CWP en el desarrollo de esta propuesta basada en un programa piloto realizado en el vecindario de Hamilton conjuntamente con La Agencia de Desechos Sólidos. El programa piloto, que monitoreo calles barridas y sin barrer en el área, indico niveles 20% a 30% menores de contaminación en el agua de lluvia. Resultados de este estudio son extremadamente alentadores para el Programa de la Bahía Chesapeake.

Esperemos que este esfuerzo, donde dos estaciones de monitoreo serán instaladas en Baltimore Street y Lanvale Street, cuantificaran estos resultados y fomentaran el uso de barredoras automáticas y la limpieza de drenajes para disminuir la contaminación en las áreas urbanizadas en la cuenca de la bahía. Con esta donación el CWP empleara un estudiante del Centro para Investigaciones Urbanas y Educación para proveer monitoreo y avalaos adicionales.

El estudio incluirá socios como la Agencia de Desechos Sólidos, la Agencia de Agua y Aguas Negras, El Estudio del Ecosistema de Baltimore (U.S. Forest Service), El Centro de Investigaciones Urbanas y Educación Ambiental, y el Departamento de protección Ambiental y Recursos naturales del Condado de Baltimore. A través del Acuerdo de Cuencas, el condado de Baltimore proveerá recursos de laboratorios y esta interesado en los resultados del programa. Cabe mencionarse que, después de la Primera Súper Limpieza de Primavera, Obras Públicas obtuvo una reducción drástica en la cantidad de basura en el puerto como resultado de calles y callejones más limpios. Obviamente, la mejor manera de proteger la bahía es no tirando basura y desperdicios en la calle para que estos no entren a los drenajes que la llevan al puerto y después a la bahía Chesapeake. Adicionalmente, DOP inicio su campaña "Dwayne el Pato Detective" para informar a los niños y adultos como ellos pueden ayudar a la bahía y no tirar basura ni desperdicios en los drenajes.



Contacto: Héctor Manzano  
Teléfono: 410-396-0732  
email: [hector.manzano@Baltimorecity.gov](mailto:hector.manzano@Baltimorecity.gov)

**BALTIMORE BELIEVE**

1-866-BELIEVE · [www.baltimorebelieve.com](http://www.baltimorebelieve.com)